

Yakutsk

Таблица
с и к индексом
Суточные характеристики

7819-т

Якутск

Январь 1963. н. 49

Дата	Амплитуды			Характер С	К — индекс								Дата	
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24		ΣK
1				0	1	1	1	1	3	3	2	2	14	1
2				0	0	1	0	1	1	2	2	1	8	2
3				0	1	1	1	1	1	2	1	0	8	3
4				0	2	1	1	0	3	4	3	1	15	4
5				0	1	1	2	2	2	2	1	1	12	5
6				0	1	0	1	1	1	1	0	0	5	6
7				0	2	2	1	1	2	4	2	0	14	7
8				0	2	1	1	1	1	1	2	1	10	8
9				0	1	1	0	0	1	2	0	0	5	9
10				0	1	1	1	1	2	1	0	0	7	10
11				0	1	0	1	1	1	2	3	2	11	11
12				0	1	1	1	1	1	1	1	3	10	12
13				1	4	4	3	7	4	5	4	3	34	13
14				1	4	3	3	5	5	6	5	3	34	14
15				1	3	3	4	5	4	4	3	3	29	15
16				1	4	2	3	4	5	4	5	4	31	16
17				1	2	3	5	4	5	4	3	3	29	17
18				1	2	2	2	4	2	4	3	3	22	18
19				1	3	2	4	4	5	5	3	3	29	19
20				0	2	1	2	3	3	1	1	2	15	20
21				0	1	0	1	1	1	2	1	2	9	21
22				0	1	1	1	1	1	2	2	2	11	22
23				0	2	2	1	1	3	2	2	3	16	23
24				1	2	1	1	4	2	3	5	4	22	24
25				0	2	2	1	2	3	2	3	1	16	25
26				0	1	1	1	1	0	0	1	0	5	26
27				0	1	1	1	1	1	0	2	0	7	27
28				0	2	1	0	1	1	1	0	1	7	28
29				0	0	0	0	2	2	1	2	3	10	29
30				1	4	4	6	6	6	6	4	3	39	30
31				1	4	3	2	5	6	3	5	5	33	31
Среднее	$\epsilon_0 = 3.02$	$\epsilon_H = 5.80$	$\epsilon_Z = 4.38$											
					$K_0 = 550$									

Yakutsk

Таблица

с к к индексов

№ 7990-III

н.ч.9

Якутск

Суточные характеристики февраля 1963.

Дата	Амплитуды			Характер σ	К-индекс								
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK
1				1	2	3	2	3	5	4	4	3	26
2				0	2	2	1	1	2	0	3	0	11
3				0	2	2	1	1	3	2	1	1	13
4				0	1	1	0	0	0	2	4	2	10
5				0	1	2	1	3	4	2	2	1	16
6				0	1	2	1	0	2	2	1	0	9
7				0	2	1	1	1	1	1	2	2	11
8				0	2	2	0	1	0	0	0	0	5
9				0	1	1	0	1	1	1	2	5	12
10				1	4	3	4	5	7	4	4	3	34
11				1	3	3	3	3	5	5	4	3	29
12				1	3	3	5	3	4	2	4	3	27
13				1	3	3	4	5	4	5	6	4	34
14				1	4	3	5	3	4	3	3	2	27
15				0	2	1	1	3	5	2	3	0	17
16				0	1	2	1	2	2	4	0	0	12
17				0	1	1	1	2	2	2	1	0	10
18				0	2	1	1	2	1	3	2	0	12
19				0	1	0	1	1	0	1	1	1	6
20				0	1	2	2	3	3	1	2	3	17
21				0	2	1	1	1	1	3	2	2	13
22				0	1	1	1	2	2	2	3	2	14
23				0	1	1	2	1	2	3	2	2	14
24				0	2	1	0	1	0	1	1	1	7
25				0	2	2	1	1	2	1	2	1	12
26				0	1	1	1	2	4	4	1	2	16
27				0	2	1	0	1	0	0	0	1	5
28				0	1	1	2	1	3	2	1	2	13
29													
30													
31													
среднее	$E_D = 3.04$ $E_D = 3.03$	$E_H = 2.75$ $E_H = 2.78$	$E_Z = 4.38$		$K_2 = 550$								

Yakutsk

Таблица
с чк индексов

Инв. № 8106-III

n. 49

Якутск

Суточные характеристики

Март

1963

Дата	Амплитуды			Характер G	K-индекс								
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK
1				1	2	3	3	2	3	4	2	2	21
2				0	3	3	2	2	2	1	1	0	14
3				0	2	2	2	2	3	2	2	3	18
4				0	2	2	2	2	1	2	2	1	14
5				0	2	2	2	2	2	1	2	2	15
6				0	2	2	1	1	2	4	3	2	17
7				0	2	2	1	2	0	1	2	5	15
8				1	4	4	3	5	5	5	4	3	33
9				1	3	3	2	2	5	2	3	4	24
10				1	3	3	4	5	6	6	6	4	37
11				0	4	3	2	2	4	3	4	3	25
12				0	3	3	2	4	4	3	3	1	23
13				0	2	2	2	2	4	3	2	1	18
14				0	2	2	1	1	2	1	1	2	12
15				0	2	2	1	2	1	0	1	1	10
16				0	2	1	2	1	0	1	1	1	9
17				0	2	1	0	1	2	3	3	3	15
18				0	2	1	2	3	3	3	2	3	19
19				0	2	2	2	1	1	3	2	3	16
20				0	2	1	1	1	1	0	3	3	12
21				0	2	1	1	1	1	1	1	2	10
22				0	1	0	0	1	1	2	1	2	8
23				1	2	2	1	4	5	3	2	2	21
24				0	2	1	1	2	2	3	3	2	16
25				0	1	0	1	1	2	3	2	2	12
26				0	1	0	0	2	2	1	2	1	9
27				0	0	0	0	1	1	2	1	1	6
28				0	2	1	1	2	2	1	2	2	13
29				0	2	2	0	2	3	2	1	2	14
30				0	1	1	0	1	1	0	1	1	6
31				0	1	2	1	0	2	1	2	3	12
Предыдущее	с1 № 20 $\epsilon_D = 3.02$ с21 № 31 $\epsilon_D = 3.03$	с1 № 10 $\epsilon_H = 5.78$ с21 № 31 $\epsilon_H = 5.79$	с1 № 10 $\epsilon_Z = 4.38$ с11 № 31 $\epsilon_Z = 4.4$										$K_g = 550$

Yakutsk.

Якутск

Таблица

с и и индексов

Суточные характеристики

8596-117

п 49

Май 1963

Дата	Амплитуды			Характер ϵ	K-индекс								
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK
1				1	5	4	4	3	5	4	3	3	31
2				1	3	3	3	4	4	4	2	3	26
3				1	3	2	3	2	4	3	3	3	23
4				1	3	3	4	5	3	4	3	2	27
5				0	3	3	4	3	2	3	2	1	21
6				0	3	2	2	2	3	2	3	3	20
7				0	2	2	2	3	1	1	3	2	16
8				0	3	2	2	2	3	2	2	3	19
9				0	3	2	2	2	2	2	3	2	18
10				1	3	3	2	3	3	3	4	3	24
11				1	3	3	2	2	4	3	3	2	22
12				0	2	1	2	2	2	3	3	3	18
13				1	3	3	3	5	5	3	2	2	26
14				1	3	3	3	5	2	2	1	2	21
15				0	2	1	2	3	2	0	2	2	14
16				0	2	1	1	1	0	0	0	1	6
17				0	2	1	1	2	1	3	2	1	13
18				0	1	1	1	2	1	2	1	2	11
19				0	3	1	2	0	1	1	2	2	12
20				0	4	2	1	1	1	1	0	1	11
21				0	2	0	1	1	2	1	3	2	12
22				0	1	1	1	1	2	1	0	1	8
23				0	2	1	0	1	1	1	1	2	9
24				0	2	1	1	1	0	0	0	1	6
25				0	2	1	1	2	2	2	2	2	14
26				0	4	3	1	2	1	0	2	2	15
27				0	2	2	2	2	1	2	3	3	17
28				1	3	4	3	3	2	2	2	3	22
29				1	3	4	3	2	2	0	3	2	19
30				1	3	3	4	3	2	1	2	2	20
31				0	2	0	2	2	3	3	3	3	18
среднее	c1 no 10 $E_p = 3.04$ c11 no 24 $E_D = 3.03$	c1 no 20 $E_H = 5.20$ c21 no 31 $E_u = 5.80$	c1 no 10 $E_z = 4.40$ c11 no 20 $E_z = 4.41$ c21 no 31 $E_z = 4.10$										$K_0 = 550$

Yakutsk

Якутск

Таблица
с к индексом
Суточные характеристики

8629-III

н. 49

Июнь 1963

Дата	Амплитуды			Характер С	К-индекс								
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣК
1				1	2	2	2	4	3	2	2	2	19
2				1	3	2	1	2	3	3	2	2	18
3				1	3	2	2	4	3	1	2	2	19
4				0	2	1	2	2	2	0	1	0	10
5				0	3	1	2	2	0	0	1	1	10
6				1	2	1	1	0	2	3	4	5	18
7				2	6	4	5	4	3	4	4	3	33
8				1	2	2	1	3	3	2	3	4	20
9				1	4	2	3	3	3	2	1	2	20
10				0	2	0	0	3	0	2	1	2	10
11				0	2	3	2	2	1	3	1	1	15
12				0	3	1	0	2	0	1	1	2	10
13				0	1	3	2	2	1	1	2	2	14
14				0	3	1	1	1	3	2	1	2	14
15				0	2	1	2	2	1	2	3	2	15
16				0	2	1	1	1	0	1	2	2	10
17				1	3	2	2	3	3	4	4	2	23
18				1	3	3	3	1	4	3	5	4	26
19				0	3	3	2	0	0	1	3	2	14
20				1	4	4	3	5	2	3	2	2	25
21				0	2	2	2	2	0	1	2	2	13
22				0	1	2	1	1	1	1	1	2	10
23				0	2	3	2	2	0	0	1	0	10
24				0	3	1	2	1	1	2	2	2	14
25				1	2	3	3	2	3	2	3	4	22
26				1	5	4	4	2	2	2	2	3	24
27				1	3	4	3	3	2	2	4	3	24
28				1	3	2	4	4	3	3	2	2	23
29				0	3	2	3	1	2	3	3	2	19
30				0	3	2	3	1	3	3	3	3	21
31													
Примечание	cI no 10 E _p = 3.05	cI no 10 E ₂ = 5.80	cI no 10 E _K = 4.40										
	cII no 20 E _p = 3.02	cII no 20 E ₂ = 5.78	cII no 20 E _K = 4.38										
	c21 no 30 E _p = 3.01	c21 no 30 E ₂ = 5.77	c21 no 30 E _K = 4.37										

K_g = 550

Yakutsk

Таблица

с и к индексов
Суточные характеристики

9160-10

м. 49

Август 1963

Дата	Амплитуды			Характер С	К-индекс								
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣК
1				1	4	3	2	3	4	3	3	3	25
2				1	3	3	4	4	3	2	4	3	26
3				0	3	3	2	3	3	3	3	2	22
4				1	3	3	3	4	4	3	3	3	26
5				0	3	3	2	3	2	2	3	3	21
6				0	2	3	3	3	3	2	3	3	22
7				0	3	3	3	3	4	1	1	2	20
8				0	3	3	3	2	3	2	1	1	18
9				0	2	2	3	3	2	1	1	1	15
10				0	2	1	1	3	4	5	1	2	19
11				0	2	0	2	0	1	2	2	3	12
12				0	2	2	1	1	1	2	2	1	12
13				0	2	1	2	1	0	1	2	1	10
14				0	2	2	2	1	1	1	0	2	11
15				0	2	2	2	2	2	2	3	3	18
16				0	2	3	2	2	3	2	3	2	19
17				1	3	3	2	2	2	2	3	3	20
18				1	2	2	3	4	5	4	3	4	27
19				1	3	2	2	2	3	4	4	5	25
20				1	4	5	5	6	6	4	3	3	36
21				1	4	3	4	5	4	3	2	2	27
22				0	3	2	3	3	3	2	2	3	21
23				1	3	3	4	3	4	2	1	2	22
24				0	3	3	2	4	3	2	3	2	22
25				0	2	2	2	3	2	2	3	2	18
26				0	2	2	2	3	1	2	3	2	17
27				1	3	3	2	2	3	5	4	4	26
28				1	3	2	2	5	4	4	4	3	27
29				1	3	3	3	5	4	2	4	2	26
30				1	3	3	3	3	3	3	3	3	24
31				1	3	3	4	2	4	5	3	4	28
Примечание	С1 no 20 $E_D = 3,00 \text{ } \frac{1}{\text{мм}}$ С21 no 31 $E_D = 3,02$	С1 no 20 $E_H = 5,80 \text{ } \frac{1}{\text{мм}}$ С21 no 31 $E_H = 5,79 \text{ } \frac{1}{\text{мм}}$	С1 no 10 $E_2 = 4,40 \text{ } \frac{1}{\text{мм}}$ С11 no 20 $E_2 = 4,38 \text{ } \frac{1}{\text{мм}}$ С21 no 31 $E_2 = 4,39 \text{ } \frac{1}{\text{мм}}$	$K_g = 550$									

Yakutsk

Таблица

с и к индексов

9262-III
м.49
1963

Якутск

Суточные характеристики

Ноябрь

Дата	Амплитуды			Характер σ	K-индекс									
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
1				0	1	3	2	2	2	3	3	2	18	
2				1	2	2	2	2	3	6	4	3	24	
3				1	2	3	4	2	4	1	3	4	23	
4				1	2	2	2	1	3	2	3	2	17	
5				0	2	2	1	0	0	0	0	1	6	
6				1	3	1	3	2	5	3	4	4	25	
7				2	2	3	3	5	5	6	6	4	34	
8				1	4	5	5	5	6	5	5	4	39	
9				1	4	3	5	5	5	5	6	5	38	
10				1	4	4	3	5	5	6	5	3	35	
11				1	3	3	4	5	2	3	4	3	27	
12				1	2	2	4	5	3	5	3	2	26	
13				0	1	1	1	3	4	3	1	2	16	
14				0	1	2	1	1	1	1	0	0	7	
15				0	2	2	2	2	3	1	1	1	14	
16				0	1	2	1	1	2	0	0	0	7	
17				1	1	1	1	4	4	5	4	2	22	
18				0	1	2	0	0	0	0	2	0	5	
19				0	0	0	1	1	0	0	0	0	2	
20				0	2	3	0	0	2	0	0	0	7	
21				0	0	1	1	1	3	2	1	1	10	
22				0	1	2	1	2	1	3	3	2	15	
23				1	3	3	3	2	2	1	2	0	16	
24				1	1	2	2	3	6	5	5	5	29	
25				1	3	3	3	4	3	2	3	1	22	
26				0	1	1	2	1	2	0	0	0	7	
27				0	0	1	2	1	1	1	1	2	9	
28				0	1	2	1	0	2	1	0	0	7	
29				1	1	1	1	2	3	2	2	3	15	
30				1	3	2	2	4	6	2	2	2	23	
31														
Среднее	cI № 10 E _D = 3.02 cII № 20 E _D = 3.05 c2I № 30 E _D = 3.05	cI № 10 E _H = 5.80 cII № 20 E _H = 5.81 c2I № 30 E _H = 5.81	cI № 10 E _Z = 4.59 cII № 50 E _Z = 4.38											K ₀ = 550

Yakutsk
Якутск

Таблица
с к индексом
Суточные характеристики

9632 III

Декабрь 1963

н. 49

Дата	Амплитуды			Характер G	K-индекс									
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
				0	2	2	1	1	3	2	2	1	14	
1				1	1	2	2	2	4	3	3	3	20	
2				2	2	4	5	5	6	5	5	4	36	
3				1	2	3	3	3	5	4	4	4	28	
4				1	4	3	2	4	5	4	5	4	31	
5				1	3	3	2	4	6	4	4	3	29	
6				1	2	2	3	5	5	4	3	2	26	
7				1	3	2	2	4	5	3	2	2	23	
8				1	1	1	3	5	4	2	0	0	16	
9				0	0	0	0	1	1	1	0	0	3	
10				0	1	1	1	2	1	1	2	0	9	
11				0	1	0	1	1	1	1	2	3	10	
12				0	3	2	2	1	3	2	1	2	16	
13				1	1	2	2	2	4	4	2	3	20	
14				0	2	2	2	2	2	2	2	1	15	
15				0	1	2	1	1	2	3	2	2	14	
16				0	2	1	1	1	2	2	2	1	12	
17				0	0	1	1	1	0	1	1	0	5	
18				1	1	2	0	0	1	2	2	4	12	
19				1	3	3	4	3	5	4	5	3	30	
20				1	2	1	2	1	4	4	2	4	20	
21				1	1	1	3	2	5	3	5	3	23	
22				1	2	1	2	3	1	4	4	3	20	
23				1	3	2	1	0	3	4	3	3	19	
24				1	0	1	1	4	2	2	1	0	11	
25				0	1	1	1	1	1	2	1	2	10	
26				0	1	2	1	1	2	1	2	1	11	
27				1	1	2	2	1	2	2	5	4	19	
28				1	1	3	2	3	4	5	4	3	25	
29				1	2	2	1	0	4	4	3	2	18	
30				0	0	1	1	1	2	1	1	2	9	
11 ¹⁰⁰	с.л. № 10 $E_0 = 3.06$ с.л. № 31 $E_0 = 3.03$	с.л. № 10 $E_H = 5.81$ с.л. № 31 $E_H = 5.79$	с.л. № 20 $E_Z = 4.38$ с.л. № 31 $E_Z = 4.39$											
					$K_0 = 550$									